

Příloha č. P1 ke smlouvě o provádění pěstebních činností pro rok 2019

1-179 LS Lužná

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2018 Proj.rok:2019 LIST 1

1

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	--------	-----------	---------------	-------------	-----------	-------------	----------------------	-----------------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
("33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2)) a
("38 Číslo zakázky" = 209))

209 1 - Rakovník-pěstební činnost * Předaný projekt

011 121	22	1435	249D09		3				1	0,05	20,000				
011 121	22	1435	249D12a		3				1	0,09	17,000				
011 121	22	1435	256C14		3				1	0,06	20,000				
011 121	22	1435	271E12		3				1	0,16	39,000				
011 121	22	1435	381B12		3				1	0,15	8,000				
209 011	121	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého								0,51	104,000 m3				

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 0,51 104,000

012 071	21	1435	623A11		4	6	SML		1	0,52	0,520				
012 071	21	1435	636C11		4	6	SML		1	0,95	0,950				
012 071	22	1435	271E12		3	6	SML		1	0,07	1,300				
209 012	071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně								1,54	2,770				

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 1,54 2,770

016 012	22	1435	267E00		4	1250	SML		1	0,27	1,100				
209 016	012	První sadba do př. půdy - ruční - jamková 25x25 cm								0,27	1,100 tis				

016 021	22	1435	257E00		4	20240	SML		1	0,42	3,800				
209 016	021	První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov								0,42	3,800 tis				

016 212	21	1435	636C11	181	4	1250	SML		1	0,70	2,800				
016 212	21	1435	636C11	182	4	10250	SML		1	0,05	0,250				
016 212	22	1435	245C00a		4	1250	SML		1	0,34	1,400				
016 212	22	1435	249D12a	18	4	50250	SML		1	0,09	0,750				
016 212	22	1435	256D00		4	1250	SML		1	0,11	0,450				
016 212	22	1435	257C00		4	1250	SML		1	0,07	0,250				
016 212	22	1435	265C00		4	1250	SML		1	0,27	1,100				
016 212	22	1435	266G00		4	1250	SML		1	0,08	0,350				
016 212	22	1435	269A00		4	1250	SML		1	0,69	2,800				
016 212	22	1435	270E00		4	1250	SML		1	0,17	0,700				
016 212	22	1435	271E00		4	1250	SML		1	0,27	1,100				
016 212	22	1435	271E12	18	4	50250	SML		1	0,16	1,300				
016 212	22	1435	380A00		4	1250	SML		1	0,05	0,200				
016 212	22	1435	381B12	18	4	50250	SML		1	0,15	0,600				
016 212	23	1435	391B06	18	4	1250	SML		1	0,06	0,250				
209 016	212	První sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 25x25 cm								3,26	14,300 tis				

016 221	21	1435	623A11	18	4	50250	SML		1	0,26	2,100				
016 221	21	1435	623A11	18	4	53250	SML		1	0,26	1,050				
016 221	21	1435	636C11	182	4	50250	SML		1	0,20	1,600				
016 221	22	1435	256C14	18	4	80270	SML		1	0,06	0,400				
016 221	23	1435	386B05b	181	4	50250	SML		1	0,09	0,850				
209 016	221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								0,87	6,000 tis				

016 412	23	1435	365C01b		4	1250	SML		1	0,08	0,350				
016 412	23	1435	366A01b		4	1250	SML		1	0,05	0,200				
016 412	23	1435	369D01b		4	1250	SML		1	0,08	0,350				
016 412	23	1435	373D01d		4	1250	SML		1	0,06	0,250				
016 412	23	1435	374A00a		4	1250	SML		1	0,05	0,200				
209 016	412	Opak. sadba do příprav.půdy-ruční-jamková 25x25 cm								0,32	1,350 tis				

016 421	22	1435	257D00		4	20240	SML		1	0,09	0,750				
016 421	22	1435	257D00	1	4	10250	SML		1	0,04	0,150				
016 421	23	1435	356F01b		4	20240	SML		1	0,10	0,900				
016 421	23	1435	356F01d		4	1250	SML		1	0,03	0,150				
016 421	23	1435	366C01f		4	50250	SML		1	0,03	0,250				
016 421	23	1435	369D01a		4	50250	SML		1	0,04	0,350				
016 421	23	1435	371B01a		4	53250	SML		1	0,01	0,100				
016 421	23	1435	374B00		4	20240	SML		1	0,06	0,550				

Zpracováno dne15.11.2018 13:53:52ing. Petr Knobloch , všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 421	23	1435	376A00		4	20240	SML	1	0,05	0,450						
016 421	23	1435	376A01b		4	20240	SML	1	0,03	0,300						
016 421	23	1435	376B00		4	20240	SML	1	0,09	0,850						
016 421	23	1435	376E01a		4	42250	SML	1	0,03	0,250						
016 421	23	1435	388D01b		4	20240	SML	1	0,16	1,450						
016 421	23	1435	388E01b		4	20240	SML	1	0,37	3,350						
016 421	23	1435	389D01a		4	42250	SML	1	0,08	0,650						
016 421	23	1435	389D01b		4	20240	SML	1	0,03	0,300						
016 421	23	1435	391A01a		4	20240	SML	1	0,06	0,500						
209 016	421-Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-štěrbinová									1,30	11,300	tis				
016 612	22	1435	246C01a		4	1250	SML	1	0,20	0,600						
016 612	22	1435	246C01b		4	1250	SML	1	0,01	0,050						
016 612	22	1435	247A00b		4	1250	SML	1	0,10	0,300						
016 612	22	1435	248A00		4	1250	SML	1	0,10	0,300						
016 612	22	1435	248C01b		4	18240	SML	1	0,05	0,150						
016 612	22	1435	248D01b		4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	22	1435	249D00a		4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	22	1435	249D01a		4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	22	1435	249D01d		4	1250	SML	1	0,10	0,400						
016 612	22	1435	249E01		4	18240	SML	1	0,13	0,400						
016 612	22	1435	255C01b		4	1250	SML	1	0,10	0,400						
016 612	22	1435	256C01c		4	1250	SML	1	0,10	0,400						
016 612	22	1435	256F01c		4	1250	SML	1	0,05	0,150						
016 612	22	1435	261C01a		4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	22	1435	261C01a	162	4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 612	22	1435	261C01b		4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	22	1435	261C01b	162	4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 612	22	1435	265B01b		4	30250	SML	1	0,05	0,150						
016 612	22	1435	265C01a		4	1250	SML	1	0,10	0,400						
016 612	22	1435	265C01a		4	30250	SML	1	0,05	0,150						
016 612	22	1435	266A01a		4	1250	SML	1	0,04	0,200						
016 612	22	1435	266A01b		4	1250	SML	1	0,04	0,200						
016 612	22	1435	266F01a		4	30250	SML	1	0,20	0,600						
016 612	22	1435	267C01		4	1250	SML	1	0,10	0,300						
016 612	22	1435	267E01b		4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	22	1435	268A01a		4	1250	SML	1	0,10	0,400						
016 612	22	1435	269C01		4	30250	SML	1	0,05	0,150						
016 612	22	1435	270A01b		4	30250	SML	1	0,10	0,300						
016 612	22	1435	270A01b		4	50250	SML	1	0,05	0,400						
016 612	22	1435	270D01a		4	30250	SML	1	0,10	0,300						
016 612	22	1435	270D01a		4	50250	SML	1	0,15	1,350						
016 612	22	1435	270E01b		4	1250	SML	1	0,20	0,800						
016 612	22	1435	270E01b		4	30250	SML	1	0,14	0,450						
016 612	22	1435	271C01a		4	1250	SML	1	0,04	0,200						
016 612	22	1435	271C01b		4	1250	SML	1	0,06	0,250						
016 612	22	1435	271C01b		4	10250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	22	1435	271C01c		4	1250	SML	1	0,03	0,150						
016 612	22	1435	271C01d		4	1250	SML	1	0,03	0,150						
016 612	22	1435	271C01e		4	1250	SML	1	0,20	0,800						
016 612	22	1435	271C01e		4	30250	SML	1	0,10	0,300						
016 612	22	1435	271D01a		4	1250	SML	1	0,08	0,350						
016 612	22	1435	271D01a		4	30250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	22	1435	271D01b		4	1250	SML	1	0,12	0,500						
016 612	22	1435	271D01b		4	30250	SML	1	0,10	0,300						
016 612	22	1435	271D01c		4	1250	SML	1	0,04	0,200						
016 612	22	1435	271E01a		4	1250	SML	1	0,07	0,250						
016 612	22	1435	377H01	152	4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 612	22	1435	380F01b		4	30250	SML	1	0,10	0,300						
016 612	23	1435	359G00		4	1250	SML	1	0,03	0,150						
016 612	23	1435	364D01		4	53250	SML	1	0,05	0,300						
016 612	23	1435	365D01		4	1250	SML	1	0,06	0,250						
016 612	23	1435	365E01		4	1250	SML	1	0,12	0,500						
016 612	23	1435	366B01f		4	1250	SML	1	0,03	0,150						
016 612	23	1435	366C01e		4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 612	23	1435	369A01		4	1250	SML	1	0,03	0,150						
016 612	23	1435	369C01		4	50395	SML	1	0,04	0,040						
016 612	23	1435	370A01		4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	23	1435	371A01f		4	42395	SML	1	0,06	0,120						
016 612	23	1435	373C01a		4	53250	SML	1	0,03	0,200						
016 612	23	1435	373D01b		4	18250	SML	1	0,06	0,200						
016 612	23	1435	374A01a		4	53250	SML	1	0,03	0,200						
016 612	23	1435	374B01d		4	53250	SML	1	0,01	0,100						
016 612	23	1435	384A01c		4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 612	23	1435	386D01b		4	1250	SML	1	0,01	0,050						
016 612	23	1435	386E01b		4	1250	SML	1	0,03	0,150						
016 612	23	1435	386E01c		4	18250	SML	1	0,05	0,150						
016 612	23	1435	389B00		4	1250	SML	1	0,01	0,050						
016 612	23	1435	389C01a		4	1250	SML	1	0,03	0,150						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
209 016	612-Opak.		sadba do nepř.půdy-ruční-jamková				25x25 cm			4,46	17,760	tis				
016 613	23	1435	368A01a			4	50395	SML	1	0,10	0,100					
016 613	23	1435	375A01			4	42395	SML	1	0,05	0,100					
016 613	23	1435	385C01a			4	50395	SML	1	0,05	0,050					
016 613	23	1435	389C01b			4	42395	SML	1	0,04	0,080					
209 016	613-Opak.		sadba do nepř.půdy-ruční-jamková				35x35 cm			0,24	0,330	tis				
016 621	22	1435	245A00b			4	20250	SML	1	0,03	0,300					
016 621	22	1435	245E01			4	20240	SML	1	0,01	0,100					
016 621	22	1435	246A01a			4	20250	SML	1	0,10	0,800					
016 621	22	1435	246A01b			4	80165	SML	1	0,01	0,050					
016 621	22	1435	246B01a			4	20250	SML	1	0,30	2,700					
016 621	22	1435	246B01b			4	20250	SML	1	0,03	0,250					
016 621	22	1435	246B01c			4	50155	SML	1	0,05	0,200					
016 621	22	1435	246B01d			4	50155	SML	1	0,05	0,200					
016 621	22	1435	246C01a			4	20250	SML	1	0,20	1,600					
016 621	22	1435	246C01a			4	50255	SML	1	0,02	0,130					
016 621	22	1435	246C01c			4	20250	SML	1	0,10	0,800					
016 621	22	1435	247A00a			4	20240	SML	1	0,10	0,900					
016 621	22	1435	247A00a		1	4	10250	SML	1	0,07	0,210					
016 621	22	1435	248A00			4	20240	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	248A01c			4	50255	SML	1	0,02	0,130					
016 621	22	1435	248A01d			4	20250	SML	1	0,10	0,800					
016 621	22	1435	248A01d			4	50250	SML	1	0,05	0,400					
016 621	22	1435	248B00			4	20250	SML	1	0,10	0,800					
016 621	22	1435	248B01a			4	50250	SML	1	0,15	1,200					
016 621	22	1435	248C01d			4	42250	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	252A01			4	20250	SML	1	0,05	0,400					
016 621	22	1435	253D01b			4	42250	SML	1	0,05	0,400					
016 621	22	1435	253E01b			4	50250	SML	1	0,05	0,400					
016 621	22	1435	254A00			4	20240	SML	1	0,20	1,800					
016 621	22	1435	254A01b			4	50250	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	254A01c			4	50155	SML	1	0,02	0,130					
016 621	22	1435	254B01c			4	50155	SML	1	0,02	0,130					
016 621	22	1435	254C01b			4	42155	SML	1	0,06	0,390					
016 621	22	1435	254E00			4	20240	SML	1	0,10	0,900					
016 621	22	1435	254E01d			4	42250	SML	1	0,18	1,450					
016 621	22	1435	254E01f			4	42250	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	255B00			4	20240	SML	1	0,24	2,160					
016 621	22	1435	255B01c			4	42250	SML	1	0,04	0,350					
016 621	22	1435	255C00			4	20240	SML	1	0,03	0,250					
016 621	22	1435	255C01a			4	20250	SML	1	0,10	0,900					
016 621	22	1435	255C01c			4	42155	SML	1	0,04	0,260					
016 621	22	1435	255D01			4	42395	SML	1	0,04	0,065					
016 621	22	1435	256C01b			4	20240	SML	1	0,37	3,350					
016 621	22	1435	256E01b			4	50155	SML	1	0,04	0,260					
016 621	22	1435	256F01b			4	42250	SML	1	0,05	0,400					
016 621	22	1435	257C01c			4	42250	SML	1	0,10	0,800					
016 621	22	1435	257C01d			4	80270	SML	1	0,05	0,200					
016 621	22	1435	257F00			4	20240	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	259C01			4	42250	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	261C01a			4	42250	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	261C01b			4	50155	SML	1	0,02	0,150					
016 621	22	1435	265C01c			4	50250	SML	1	0,01	0,100					
016 621	22	1435	265D01			4	50250	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	265E01			4	50250	SML	1	0,03	0,250					
016 621	22	1435	266A01			4	20240	SML	1	0,08	0,650					
016 621	22	1435	266C01b			4	50250	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	267G01			4	50250	SML	1	0,02	0,200					
016 621	22	1435	267J01			4	50250	SML	1	0,05	0,400					
016 621	22	1435	268B01			4	42250	SML	1	0,10	0,800					
016 621	22	1435	269A01			4	50250	SML	1	0,03	0,250					
016 621	22	1435	270B01a			4	30250	SML	1	0,02	0,100					
016 621	22	1435	270B01a			4	50250	SML	1	0,11	0,900					
016 621	22	1435	270B01b			4	50250	SML	1	0,03	0,250					
016 621	22	1435	270D01b			4	50250	SML	1	0,10	0,800					
016 621	22	1435	270E01a			4	20240	SML	1	0,10	0,800					
016 621	22	1435	270E01a			4	50250	SML	1	0,03	0,250					
016 621	22	1435	270E01c			4	50250	SML	1	0,10	0,800					
016 621	22	1435	271A01b			4	50155	SML	1	0,02	0,130					
016 621	22	1435	271B01			4	50155	SML	1	0,02	0,130					
016 621	22	1435	271C01c			4	50250	SML	1	0,05	0,400					
016 621	22	1435	271E01a			4	20250	SML	1	0,08	0,650					
016 621	22	1435	272D01a			4	1250	SML	1	0,02	0,100					
016 621	22	1435	272D01a			4	50155	SML	1	0,02	0,150					
016 621	22	1435	377H01a			4	1250	SML	1	0,05	0,150					
016 621	22	1435	377H01b			4	50155	SML	1	0,03	0,150					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 621	22	1435	379A01b		4	42250	SML	1	0,03	0,250						
016 621	22	1435	381B01a		4	42250	SML	1	0,15	1,200						
016 621	22	1435	381B01b		4	20250	SML	1	0,20	1,600						
016 621	22	1435	381E00		4	20240	SML	1	0,23	0,850						
016 621	22	1435	381E01a		4	42155	SML	1	0,02	0,130						
016 621	22	1435	381E01b		4	20250	SML	1	0,05	0,450						
016 621	23	1435	356C01b		4	20240	SML	1	0,03	0,300						
016 621	23	1435	356G01b		4	20240	SML	1	0,04	0,400						
016 621	23	1435	366C01b		4	80270	SML	1	0,03	0,200						
016 621	23	1435	366C01c		4	20240	SML	1	0,05	0,400						
016 621	23	1435	366D01b		4	20240	SML	1	0,05	0,400						
016 621	23	1435	372C01a		4	20240	SML	1	0,06	0,500						
016 621	23	1435	373C01b		4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 621	23	1435	375A01		4	20240	SML	1	0,10	0,800						
016 621	23	1435	376A01g		4	42250	SML	1	0,08	0,650						
016 621	23	1435	376B01b		4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 621	23	1435	376B01b		4	20240	SML	1	0,02	0,200						
016 621	23	1435	376E01b		4	20240	SML	1	0,10	0,900						
016 621	23	1435	376E01c		4	20240	SML	1	0,05	0,450						
016 621	23	1435	385A01a		4	50250	SML	1	0,04	0,350						
016 621	23	1435	385B01a		4	42250	SML	1	0,10	0,800						
016 621	23	1435	387A01d		4	20240	SML	1	0,02	0,200						
016 621	23	1435	391D01		4	42250	SML	1	0,04	0,350						
209 016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-šterbinová									6,18	48,605 tis					

* 016--Zalesňování sadbou											17,32	104,545				
=====																
022 011	21	1435	623A11		18	4			1	0,52	0,500					
022 011	21	1435	636C11		182	4			1	0,25	0,250					
022 011	22	1435	271E12		18	3			1	0,16	0,200					
022 011	23	1435	369B01		3				1	0,12	0,228					
022 011	23	1435	373D01b		3				1	0,12	0,107					
022 011	23	1435	376A01g		3				1	0,08	0,140					
022 011	23	1435	386B05b		181	3			1	0,09	0,140					
209 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná						150/3			1,34	1,565 km					

022 111	22	1435	245C00a		3				1	0,06	0,090					
022 111	22	1435	245C00c		3				1	0,15	0,165					
022 111	22	1435	246B01a		3				1	0,30	0,230					
022 111	22	1435	246B01b		3				1	0,10	0,125					
022 111	22	1435	247A00a		3				1	0,17	0,230					
022 111	22	1435	248A01d		3				1	0,07	0,105					
022 111	22	1435	248B00		3				1	0,10	0,115					
022 111	22	1435	249D12a		18	3			1	0,09	0,130					
022 111	22	1435	254B01d		3				1	0,06	0,090					
022 111	22	1435	254E00		3				1	0,46	0,430					
022 111	22	1435	255D00		3				1	0,40	0,350					
022 111	22	1435	256C01b		3				1	0,18	0,220					
022 111	22	1435	256C14		18	3			1	0,06	0,100					
022 111	22	1435	265D00		3				1	0,07	0,125					
022 111	22	1435	267J01a		3				1	0,04	0,080					
022 111	22	1435	268B01		4				1	0,20	0,200					
022 111	22	1435	268C01a		3				1	0,04	0,080					
022 111	22	1435	270A01b		3				1	0,14	0,180					
022 111	22	1435	270B01b		3				1	0,18	0,220					
022 111	22	1435	271C01b		3				1	0,20	0,220					
022 111	22	1435	381B12		18	3			1	0,15	0,150					
209 022	111-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Koliba						150/3			3,22	3,635 km					

022 211	22	1435	255C02b		9				1		0,300					
209 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně										0,300 km					

022 311	22	1435	254C02a		9				1		1,000					
022 311	23	1435	355A01d		2				1	0,13	0,144					
022 311	23	1435	358E02		2				1	0,06	0,096					
022 311	23	1435	359F01c		2				1	0,51	0,307					
022 311	23	1435	365C02a		2				1	0,06	0,105					
022 311	23	1435	366A05a		2				1	0,05	0,090					
022 311	23	1435	369B01		3				1	0,12	0,228					
022 311	23	1435	371C11a		2				1	0,04	0,210					
022 311	23	1435	373B02		2				1	0,03	0,117					
022 311	23	1435	373D01b		3				1	0,12	0,107					
022 311	23	1435	384B02a		2				1	0,13	0,117					
022 311	23	1435	387C00		2				1	0,05	0,059					
022 311	23	1435	388D01b		2				1	0,12	0,123					

Zpracováno dne 15.11.2018 13:53:52 ing. Petr Knobloch

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
209	022	311-Rozeb.	23	1435 392C01b			2		1	0,04	0,076					
				a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně								1,46	2,779	km		
* 022-Oplacování mladých lesních porostů										6,02	8,279					
023	111	23	1435 365C00a		5	63	SML	1	0,16	0,500						
023	111	23	1435 365C01b		5	63	SML	1	0,75	2,500						
023	111	23	1435 365E01		5	63	SML	1	0,20	0,500						
023	111	23	1435 366B00		5	63	SML	1	0,13	0,450						
023	111	23	1435 366C01c		5	63	SML	1	0,10	0,500						
023	111	23	1435 369D10		5	63	SML	1	0,40	1,300						
023	111	23	1435 373B00		5	63	SML	1	0,27	1,100						
023	111	23	1435 373D10		5	63	SML	1	0,27	0,850						
023	111	23	1435 374A00a		5	63	SML	1	0,30	1,200						
023	111	23	1435 374B00		5	63	SML	1	0,28	2,100						
023	111	23	1435 375A01		5	63	SML	1	0,10	0,500						
023	111	23	1435 376A00		5	63	SML	1	0,32	2,400						
023	111	23	1435 376B00		5	63	SML	1	0,36	2,600						
023	111	23	1435 376C00a		5	63	SML	1	0,61	4,500						
023	111	23	1435 376E01b		5	62	SML	1	0,51	3,800						
023	111	23	1435 376E01c		5	62	SML	1	0,29	2,000						
023	111	23	1435 385A00		5	63	SML	1	0,36	1,250						
023	111	23	1435 386D01e		5	63	SML	1	0,28	0,800						
023	111	23	1435 386E00		5	63	SML	1	0,10	0,350						
023	111	23	1435 386E01b		5	63	SML	1	0,20	0,600						
023	111	23	1435 388E01b		5	63	SML	1	0,51	3,500						
023	111	23	1435 390B00		5	63	SML	1	0,16	0,650						
023	111	23	1435 392B01d		5	63	SML	1	0,19	0,600						
209	023	111-Nátěry kultur repelenty-letní								6,85	34,550	tis				
023	121	21	1435 621E01a		11	51	SML	1	0,08	0,650						
023	121	21	1435 623A01b		11	51	SML	1	0,56	2,050						
023	121	21	1435 623D01b		11	51	SML	1	0,06	0,100						
023	121	21	1435 623D01c		11	51	SML	1	0,14	0,200						
023	121	21	1435 623F01b		11	51	SML	1	1,09	2,950						
023	121	21	1435 628H01b		11	51	SML	1	0,44	2,900						
023	121	21	1435 630A01b		11	51	SML	1	1,02	7,500						
023	121	21	1435 630A01d		11	51	SML	1	0,78	5,000						
023	121	21	1435 630B01b		11	51	SML	1	1,02	6,650						
023	121	21	1435 630C01b		11	51	SML	1	0,88	6,750						
023	121	21	1435 632C01b		11	51	SML	1	0,58	4,300						
023	121	21	1435 632D01a		11	51	SML	1	0,05	0,100						
023	121	21	1435 632G01b		11	51	SML	1	1,53	8,900						
023	121	21	1435 632G01c		11	51	SML	1	0,12	0,800						
023	121	21	1435 632G01d		11	51	SML	1	0,06	0,700						
023	121	21	1435 634C01b		11	51	SML	1	1,26	3,700						
023	121	21	1435 634D01a		11	51	SML	1	0,70	4,000						
023	121	21	1435 635B00		171	11	51	SML	1	1,16	4,500					
023	121	21	1435 636A01a		11	51	SML	1	0,53	2,300						
023	121	21	1435 636A01b		11	51	SML	1	0,13	1,000						
023	121	21	1435 636A01c		11	51	SML	1	0,36	1,000						
023	121	21	1435 636A01d		11	51	SML	1	0,19	0,500						
023	121	21	1435 636B01a		11	51	SML	1	0,15	0,750						
023	121	21	1435 636B01b		11	51	SML	1	0,28	0,100						
023	121	21	1435 636C01a		11	51	SML	1	0,09	0,600						
023	121	21	1435 636C01b		11	51	SML	1	0,14	0,700						
023	121	21	1435 637C01b		11	51	SML	1	0,65	4,300						
023	121	21	1435 637F00		11	51	SML	1	0,30	2,300						
023	121	21	1435 638A01c		11	51	SML	1	0,33	3,000						
023	121	21	1435 638A01d		11	51	SML	1	0,83	0,500						
023	121	21	1435 639A01b		11	51	SML	1	0,47	2,400						
023	121	21	1435 640A01b		11	51	SML	1	0,44	3,800						
023	121	21	1435 640A01c		11	51	SML	1	0,13	0,500						
023	121	21	1435 640A01d		11	51	SML	1	0,12	0,450						
023	121	21	1435 640B01c		11	51	SML	1	0,04	0,050						
023	121	21	1435 640B01d		11	51	SML	1	0,13	0,400						
023	121	21	1435 640B01e		11	51	SML	1	0,17	0,850						
023	121	21	1435 640D01b		11	51	SML	1	0,35	0,900						
023	121	21	1435 640E00		171	11	51	SML	1	0,24	0,950					
023	121	21	1435 640E01a		11	51	SML	1	0,17	0,950						
023	121	21	1435 640E01b		11	51	SML	1	0,25	1,450						
023	121	21	1435 641B01c		11	51	SML	1	0,64	0,300						
023	121	21	1435 641C01b		11	51	SML	1	0,34	0,300						
023	121	21	1435 641D01b		11	51	SML	1	0,27	1,500						
023	121	21	1435 641F01		11	51	SML	1	0,05	0,100						
023	121	21	1435 641G01a		11	51	SML	1	0,14	0,200						
023	121	21	1435 642A01b		11	51	SML	1	0,66	2,000						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	21	1435	642A01d		11	51	SML	1	0,17	0,050						
023 121	21	1435	642A01f		11	51	SML	1	0,30	3,000						
023 121	21	1435	642B01c		11	51	SML	1	0,79	0,600						
023 121	21	1435	643A01a		11	51	SML	1	0,09	0,500						
023 121	21	1435	643A01b		11	51	SML	1	0,72	5,200						
023 121	21	1435	646E01b		11	51	SML	1	0,53	0,250						
023 121	21	1435	646E01c		11	51	SML	1	0,03	0,050						
023 121	21	1435	646E01d		11	51	SML	1	0,57	1,750						
023 121	21	1435	648A01b		11	51	SML	1	0,18	0,800						
023 121	21	1435	648B01a		11	51	SML	1	0,14	0,500						
023 121	21	1435	648B01b		11	51	SML	1	0,28	0,200						
023 121	21	1435	649A01a		11	51	SML	1	0,11	0,200						
023 121	21	1435	650A01b		11	51	SML	1	0,13	1,750						
023 121	21	1435	650B01a		11	51	SML	1	0,71	5,000						
023 121	21	1435	650B01b		11	51	SML	1	0,22	1,000						
023 121	21	1435	650B01c		11	51	SML	1	0,07	0,200						
023 121	21	1435	650B01d		11	51	SML	1	0,15	0,100						
023 121	21	1435	650C01a		11	51	SML	1	0,74	1,200						
023 121	21	1435	651C01		11	51	SML	1	0,03	0,120						
023 121	21	1435	652A01b		11	51	SML	1	0,27	0,900						
023 121	21	1435	652A01c		11	51	SML	1	0,16	1,200						
023 121	21	1435	652A01d		11	51	SML	1	0,36	1,200						
023 121	21	1435	652A01e		11	51	SML	1	0,12	1,100						
023 121	21	1435	655B01b		11	51	SML	1	0,27	0,100						
023 121	21	1435	662B01b		11	51	SML	1	0,75	4,400						
023 121	21	1435	662B01d		11	51	SML	1	0,13	1,000						
023 121	21	1435	662B01e		11	51	SML	1	0,03	0,200						
023 121	22	1435	245A00b		10	73	SML	1	0,11	0,900						
023 121	22	1435	245C00c		10	73	SML	1	0,15	1,200						
023 121	22	1435	245C01a		10	73	SML	1	0,26	0,950						
023 121	22	1435	245E01		10	73	SML	1	0,07	0,650						
023 121	22	1435	246A01a		10	73	SML	1	0,16	1,200						
023 121	22	1435	246B01a		10	73	SML	1	0,30	2,400						
023 121	22	1435	246B01d		10	73	SML	1	0,15	1,200						
023 121	22	1435	246C01a		10	73	SML	1	0,98	3,500						
023 121	22	1435	246C01b		10	73	SML	1	0,06	0,200						
023 121	22	1435	246C01c		10	73	SML	1	0,30	2,000						
023 121	22	1435	247A00a		10	73	SML	1	0,82	4,700						
023 121	22	1435	247A00b		10	73	SML	1	0,21	1,000						
023 121	22	1435	247B01b		10	73	SML	1	0,12	0,450						
023 121	22	1435	248A00		10	73	SML	1	0,15	0,800						
023 121	22	1435	248A01d		10	73	SML	1	0,39	3,000						
023 121	22	1435	248A01e		10	73	SML	1	0,20	0,700						
023 121	22	1435	248B01b		10	73	SML	1	0,26	1,000						
023 121	22	1435	248C01c		10	73	SML	1	0,18	1,200						
023 121	22	1435	248D01b		10	73	SML	1	0,10	0,350						
023 121	22	1435	249D00		10	73	SML	1	0,30	1,200						
023 121	22	1435	249D00a		10	73	SML	1	0,02	0,100						
023 121	22	1435	249D01a		10	73	SML	1	0,10	0,800						
023 121	22	1435	249D01b		10	73	SML	1	0,25	1,000						
023 121	22	1435	249D01d		10	73	SML	1	0,51	1,600						
023 121	22	1435	249E01		10	73	SML	1	0,08	0,300						
023 121	22	1435	252A01		10	73	SML	1	0,10	0,800						
023 121	22	1435	253C01		10	73	SML	1	0,05	0,150						
023 121	22	1435	253D01a		10	73	SML	1	0,91	7,300						
023 121	22	1435	254A00		10	73	SML	1	0,64	3,500						
023 121	22	1435	254A01a		10	73	SML	1	0,95	3,000						
023 121	22	1435	254B01d		10	73	SML	1	0,14	1,000						
023 121	22	1435	254C01a		10	73	SML	1	0,07	0,250						
023 121	22	1435	254C01c		10	73	SML	1	0,16	0,500						
023 121	22	1435	254E00		10	73	SML	1	0,62	4,800						
023 121	22	1435	254E01e		10	73	SML	1	0,21	1,600						
023 121	22	1435	255B00		10	73	SML	1	0,71	6,400						
023 121	22	1435	255B01a		10	73	SML	1	0,54	4,000						
023 121	22	1435	255C01b		10	73	SML	1	0,57	2,000						
023 121	22	1435	255D00		10	73	SML	1	0,85	6,000						
023 121	22	1435	256B00		10	73	SML	1	0,47	3,500						
023 121	22	1435	256C01b		10	73	SML	1	0,20	1,500						
023 121	22	1435	256C01c		10	73	SML	1	0,30	0,900						
023 121	22	1435	256D01b		10	73	SML	1	0,28	1,000						
023 121	22	1435	256E01a		10	73	SML	1	0,47	0,300						
023 121	22	1435	256F01a		10	73	SML	1	0,61	2,000						
023 121	22	1435	256F01c		10	73	SML	1	0,30	1,000						
023 121	22	1435	257A01a		10	73	SML	1	0,20	1,600						
023 121	22	1435	257C00		10	73	SML	1	0,09	0,650						
023 121	22	1435	257D00		10	73	SML	1	0,47	3,400						
023 121	22	1435	257E00		10	73	SML	1	0,42	3,200						
023 121	22	1435	257F01a		10	73	SML	1	0,22	0,800						
023 121	22	1435	257F01b		10	73	SML	1	0,08	0,500						
023 121	22	1435	261C01a		10	73	SML	1	0,04	0,200						

Sml zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	023	121	22	1435	261C01b		10	73	SML	1	0,10	0,400					
	023	121	22	1435	264G01		10	73	SML	1	0,47	2,500					
	023	121	22	1435	265B01b		10	73	SML	1	0,60	2,400					
	023	121	22	1435	265C00		10	73	SML	1	0,22	1,500					
	023	121	22	1435	265C00	1	10	73	SML	1	0,09	0,650					
	023	121	22	1435	265C01a		10	73	SML	1	0,64	1,500					
	023	121	22	1435	266A01a		10	73	SML	1	0,14	0,400					
	023	121	22	1435	266A01b		10	73	SML	1	0,10	0,400					
	023	121	22	1435	266B01		10	73	SML	1	0,39	3,000					
	023	121	22	1435	266C01b		10	73	SML	1	0,28	1,000					
	023	121	22	1435	266F01a		10	73	SML	1	1,00	4,000					
	023	121	22	1435	267C01a		10	73	SML	1	0,82	3,000					
	023	121	22	1435	267E01a		10	73	SML	1	0,15	0,400					
	023	121	22	1435	267E01b		10	73	SML	1	0,11	0,450					
	023	121	22	1435	267G01		10	73	SML	1	0,10	0,700					
	023	121	22	1435	268A01a		10	73	SML	1	0,55	0,800					
	023	121	22	1435	268B01		10	73	SML	1	0,10	0,400					
	023	121	22	1435	269A01		10	73	SML	1	0,80	3,200					
	023	121	22	1435	269C01		10	73	SML	1	0,79	2,000					
	023	121	22	1435	270A01b		10	73	SML	1	0,30	1,200					
	023	121	22	1435	270D01b		10	73	SML	1	0,53	3,000					
	023	121	22	1435	270E01a		10	73	SML	1	0,32	2,500					
	023	121	22	1435	270E01b		10	73	SML	1	1,42	2,500					
	023	121	22	1435	270E01c		10	73	SML	1	0,71	5,000					
	023	121	22	1435	271C01c		10	73	SML	1	0,05	0,200					
	023	121	22	1435	271C01d		10	73	SML	1	0,34	1,200					
	023	121	22	1435	271D01a		10	73	SML	1	0,84	3,200					
	023	121	22	1435	271E00		10	73	SML	1	0,38	1,600					
	023	121	22	1435	271E01s		10	73	SML	1	0,49	3,600					
	023	121	22	1435	272D01a		10	73	SML	1	0,10	0,400					
	023	121	22	1435	377H01a		10	73	SML	1	0,82	3,200					
	023	121	22	1435	379A01a		10	73	SML	1	0,48	1,200					
	023	121	22	1435	380F01b		10	73	SML	1	1,19	1,100					
	023	121	22	1435	380F01d		10	73	SML	1	0,08	0,500					
	023	121	22	1435	381B01b		10	73	SML	1	1,26	8,000					
	023	121	22	1435	381E00		10	73	SML	1	1,26	6,300					
	023	121	22	1435	381E01b		10	73	SML	1	0,24	1,600					
	023	121	23	1435	352B01b		11	73	SML	1	1,57	11,800					
	023	121	23	1435	355A01b		11	73	SML	1	0,33	2,500					
	023	121	23	1435	356B01a		11	73	SML	1	0,38	1,500					
	023	121	23	1435	356C01b		11	73	SML	1	0,06	0,300					
	023	121	23	1435	356E01c		11	73	SML	1	0,18	1,400					
	023	121	23	1435	356F01b		11	73	SML	1	0,21	1,600					
	023	121	23	1435	356G01b		11	73	SML	1	0,47	3,500					
	023	121	23	1435	359B01a		11	73	SML	1	0,20	1,600					
	023	121	23	1435	359G01a		11	73	SML	1	0,58	4,000					
	023	121	23	1435	360A01b		11	73	SML	1	0,36	3,100					
	023	121	23	1435	360C01a		11	73	SML	1	0,85	2,000					
	023	121	23	1435	360D01c		11	73	SML	1	1,11	8,500					
	023	121	23	1435	365C00a		11	73	SML	1	0,16	0,500					
	023	121	23	1435	365C00b		11	73	SML	1	0,04	0,100					
	023	121	23	1435	365C01b		11	73	SML	1	0,81	3,200					
	023	121	23	1435	365D01		11	73	SML	1	0,07	0,350					
	023	121	23	1435	365E01		11	73	SML	1	0,20	0,300					
	023	121	23	1435	366A01b		11	73	SML	1	0,49	1,550					
	023	121	23	1435	366A01e		11	73	SML	1	0,05	0,200					
	023	121	23	1435	366A01f		11	73	SML	1	0,18	0,500					
	023	121	23	1435	366B00		11	73	SML	1	0,13	0,450					
	023	121	23	1435	366B01c		11	73	SML	1	0,15	0,600					
	023	121	23	1435	366B01f		11	73	SML	1	0,30	1,100					
	023	121	23	1435	366B01g		11	73	SML	1	0,20	0,800					
	023	121	23	1435	366C01a		11	73	SML	1	0,24	0,950					
	023	121	23	1435	366C01c		11	73	SML	1	0,15	0,500					
	023	121	23	1435	366C01e		11	73	SML	1	0,15	0,300					
	023	121	23	1435	366D01b		11	73	SML	1	0,22	0,600					
	023	121	23	1435	366D01c		11	73	SML	1	0,10	0,400					
	023	121	23	1435	366E01c		11	73	SML	1	0,34	0,700					
	023	121	23	1435	368A01c		11	73	SML	1	0,29	0,600					
	023	121	23	1435	368A01d		11	73	SML	1	0,59	1,600					
	023	121	23	1435	368C01		11	73	SML	1	0,06	0,150					
	023	121	23	1435	368D01b		11	73	SML	1	0,70	1,400					
	023	121	23	1435	369A01		11	73	SML	1	0,05	0,150					
	023	121	23	1435	369B01		11	73	SML	1	0,16	0,800					
	023	121	23	1435	369D01b		11	73	SML	1	0,44	1,700					
	023	121	23	1435	370A01		11	73	SML	1	0,09	0,300					
	023	121	23	1435	370A02		11	73	SML	1	0,01	0,050					
	023	121	23	1435	370B01		11	73	SML	1	0,04	0,150					
	023	121	23	1435	371A01a		11	73	SML	1	0,05	0,100					
	023	121	23	1435	371A01b		11	73	SML	1	0,16	1,300					
	023	121	23	1435	371B01b		11	73	SML	1	0,44	1,000					

Smł zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	23	23	1435 371C01b		11	73	SML	1	0,28	1,000					
023 121	23	23	1435 372A01a		11	73	SML	1	0,07	0,200					
023 121	23	23	1435 372C01a		11	73	SML	1	0,15	0,400					
023 121	23	23	1435 372C01b		11	73	SML	1	0,08	0,250					
023 121	23	23	1435 373B00		11	73	SML	1	0,25	1,000					
023 121	23	23	1435 373C01b		11	73	SML	1	0,30	1,000					
023 121	23	23	1435 373D01a		11	73	SML	1	0,14	0,500					
023 121	23	23	1435 373D01d		11	73	SML	1	0,55	1,950					
023 121	23	23	1435 374A00a		11	73	SML	1	0,30	1,200					
023 121	23	23	1435 374A01d		11	73	SML	1	0,07	0,500					
023 121	23	23	1435 374B00		11	73	SML	1	0,28	2,100					
023 121	23	23	1435 374B01d		11	73	SML	1	0,10	0,300					
023 121	23	23	1435 375A01		11	73	SML	1	0,30	0,800					
023 121	23	23	1435 375B01		11	73	SML	1	0,05	0,150					
023 121	23	23	1435 375E01b		11	73	SML	1	0,32	2,100					
023 121	23	23	1435 376A00		11	73	SML	1	0,75	5,400					
023 121	23	23	1435 376A01b		11	73	SML	1	0,30	3,100					
023 121	23	23	1435 376B00		11	73	SML	1	0,36	2,600					
023 121	23	23	1435 376B01b		11	73	SML	1	0,94	3,600					
023 121	23	23	1435 376C00a		11	73	SML	1	0,61	4,500					
023 121	23	23	1435 376C00b		11	73	SML	1	0,05	0,150					
023 121	23	23	1435 376D01b		11	73	SML	1	0,20	0,400					
023 121	23	23	1435 376E01b		11	73	SML	1	0,50	4,500					
023 121	23	23	1435 376E01c		11	73	SML	1	0,29	2,000					
023 121	23	23	1435 383B01a		11	73	SML	1	0,03	0,100					
023 121	23	23	1435 383C01b		11	73	SML	1	0,51	5,200					
023 121	23	23	1435 384A01a		11	73	SML	1	0,09	0,200					
023 121	23	23	1435 384A01b		11	73	SML	1	0,03	0,150					
023 121	23	23	1435 384A01c		11	73	SML	1	0,40	1,200					
023 121	23	23	1435 384B01		11	73	SML	1	0,06	0,200					
023 121	23	23	1435 385A00		11	73	SML	1	0,36	1,250					
023 121	23	23	1435 385A01b		11	73	SML	1	0,39	1,200					
023 121	23	23	1435 385C01c		11	73	SML	1	0,30	0,700					
023 121	23	23	1435 386D01b		11	73	SML	1	0,37	1,300					
023 121	23	23	1435 386D01e		11	73	SML	1	0,24	0,850					
023 121	23	23	1435 386E00		11	73	SML	1	0,10	0,350					
023 121	23	23	1435 386E01b		11	73	SML	1	0,15	0,600					
023 121	23	23	1435 387A01b		11	73	SML	1	0,24	0,800					
023 121	23	23	1435 387A01d		11	73	SML	1	0,06	0,150					
023 121	23	23	1435 387B01		11	73	SML	1	0,12	0,400					
023 121	23	23	1435 387C01a		11	73	SML	1	0,10	0,400					
023 121	23	23	1435 388D01b		11	73	SML	1	0,23	1,850					
023 121	23	23	1435 388E01b		11	73	SML	1	0,51	3,600					
023 121	23	23	1435 389B00		11	73	SML	1	0,03	0,150					
023 121	23	23	1435 389B01b		11	73	SML	1	0,30	0,700					
023 121	23	23	1435 389C01a		11	73	SML	1	0,18	0,600					
023 121	23	23	1435 389D01b		11	73	SML	1	0,49	3,500					
023 121	23	23	1435 390B00		11	73	SML	1	0,16	0,650					
023 121	23	23	1435 390C00		11	73	SML	1	0,05	0,150					
023 121	23	23	1435 390C01		11	73	SML	1	0,30	0,500					
023 121	23	23	1435 391A00		11	73	SML	1	0,05	0,150					
023 121	23	23	1435 391A01a		11	73	SML	1	0,30	1,900					
023 121	23	23	1435 391C01		11	73	SML	1	0,05	0,200					
023 121	23	23	1435 392B01d		11	73	SML	1	0,19	0,600					
023 121	23	23	1435 392C01b		11	73	SML	1	0,23	0,700					
023 121	23	23	1435 392C01c		11	73	SML	1	0,10	0,400					
209 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									90,65	432,320	tis			
023 131	22	22	1435 245A00b		4	62	SML	1	0,11	0,900					
023 131	22	22	1435 245C00a		4	62	SML	1	0,05	0,200					
023 131	22	22	1435 245C00c		4	62	SML	1	0,30	2,400					
023 131	22	22	1435 245C01a		4	62	SML	1	0,26	0,950					
023 131	22	22	1435 245E01		4	62	SML	1	0,07	0,650					
023 131	22	22	1435 246A01a		4	62	SML	1	0,16	1,200					
023 131	22	22	1435 246B01a		4	62	SML	1	0,30	2,400					
023 131	22	22	1435 246B01d		4	62	SML	1	0,15	1,200					
023 131	22	22	1435 246C01a		4	62	SML	1	0,98	3,500					
023 131	22	22	1435 246C01b		4	62	SML	1	0,06	0,200					
023 131	22	22	1435 246C01c		4	62	SML	1	0,30	2,000					
023 131	22	22	1435 247A00a		4	62	SML	1	0,82	4,700					
023 131	22	22	1435 247A00b		4	62	SML	1	0,21	1,000					
023 131	22	22	1435 247B01b		4	62	SML	1	0,12	0,450					
023 131	22	22	1435 248A00		4	62	SML	1	0,15	0,800					
023 131	22	22	1435 248A01d		4	62	SML	1	0,39	3,000					
023 131	22	22	1435 248A01e		4	62	SML	1	0,20	0,700					
023 131	22	22	1435 248B01b		4	62	SML	1	0,26	1,000					
023 131	22	22	1435 248C01c		4	62	SML	1	0,18	1,200					
023 131	22	22	1435 248D01b		4	62	SML	1	0,10	0,350					
023 131	22	22	1435 249D00		4	62	SML	1	0,30	1,200					

Sml. zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 131	22	1435	249D00a		4	62	SML	1	0,02	0,100						
023 131	22	1435	249D01a		4	62	SML	1	0,10	0,800						
023 131	22	1435	249D01b		4	62	SML	1	0,25	1,000						
023 131	22	1435	249D01d		4	62	SML	1	0,51	1,600						
023 131	22	1435	249E01		4	62	SML	1	0,08	0,300						
023 131	22	1435	252A01		4	62	SML	1	0,10	0,800						
023 131	22	1435	253C01		4	62	SML	1	0,05	0,150						
023 131	22	1435	253D01a		4	62	SML	1	0,91	7,300						
023 131	22	1435	254A00		4	62	SML	1	0,64	3,500						
023 131	22	1435	254A01a		4	62	SML	1	0,95	3,000						
023 131	22	1435	254B01d		4	62	SML	1	0,14	1,000						
023 131	22	1435	254C01a		4	62	SML	1	0,07	0,250						
023 131	22	1435	254C01c		4	62	SML	1	0,16	0,500						
023 131	22	1435	254E00		4	62	SML	1	0,62	4,800						
023 131	22	1435	254E01e		4	62	SML	1	0,21	1,600						
023 131	22	1435	255B00		4	62	SML	1	0,71	6,400						
023 131	22	1435	255B01a		4	62	SML	1	0,54	4,000						
023 131	22	1435	255C01b		4	62	SML	1	0,57	2,000						
023 131	22	1435	255D00		4	62	SML	1	0,85	6,000						
023 131	22	1435	256B00		4	62	SML	1	0,47	3,500						
023 131	22	1435	256C01b		4	62	SML	1	0,20	1,500						
023 131	22	1435	256C01c		4	62	SML	1	0,30	0,900						
023 131	22	1435	256D01b		4	62	SML	1	0,28	1,000						
023 131	22	1435	256E01a		4	62	SML	1	0,47	0,300						
023 131	22	1435	256F01a		4	62	SML	1	0,61	2,000						
023 131	22	1435	256F01c		4	62	SML	1	0,30	1,000						
023 131	22	1435	257A01a		4	62	SML	1	0,20	1,600						
023 131	22	1435	257C00		4	62	SML	1	0,09	0,650						
023 131	22	1435	257D00		4	62	SML	1	0,47	3,400						
023 131	22	1435	257E00		4	62	SML	1	0,42	3,200						
023 131	22	1435	257F01a		4	62	SML	1	0,22	0,800						
023 131	22	1435	257F01b		4	62	SML	1	0,08	0,500						
023 131	22	1435	261C01a		4	62	SML	1	0,04	0,200						
023 131	22	1435	261C01b		4	62	SML	1	0,10	0,400						
023 131	22	1435	264G01		4	62	SML	1	0,47	2,500						
023 131	22	1435	265B01b		4	62	SML	1	0,60	2,400						
023 131	22	1435	265C00		4	62	SML	1	0,22	1,500						
023 131	22	1435	265C00	1	4	62	SML	1	0,09	0,650						
023 131	22	1435	265C01a		4	62	SML	1	0,64	1,500						
023 131	22	1435	266A01a		4	62	SML	1	0,14	0,400						
023 131	22	1435	266A01b		4	62	SML	1	0,10	0,400						
023 131	22	1435	266B01		4	62	SML	1	0,39	3,000						
023 131	22	1435	266C01b		4	62	SML	1	0,28	1,000						
023 131	22	1435	266F01a		4	62	SML	1	1,00	4,000						
023 131	22	1435	267C01a		4	62	SML	1	0,82	3,000						
023 131	22	1435	267E01a		4	62	SML	1	0,15	0,400						
023 131	22	1435	267E01b		4	62	SML	1	0,11	0,450						
023 131	22	1435	267G01		4	62	SML	1	0,10	0,700						
023 131	22	1435	268A01a		4	62	SML	1	0,55	0,800						
023 131	22	1435	268B01		4	62	SML	1	0,10	0,400						
023 131	22	1435	269A01		4	62	SML	1	0,80	3,200						
023 131	22	1435	269C01		4	62	SML	1	0,79	2,000						
023 131	22	1435	270A01b		4	62	SML	1	0,30	1,200						
023 131	22	1435	270D01b		4	62	SML	1	0,53	3,000						
023 131	22	1435	270E01a		4	62	SML	1	0,32	2,500						
023 131	22	1435	270E01b		4	62	SML	1	1,42	2,500						
023 131	22	1435	270E01c		4	62	SML	1	0,71	5,000						
023 131	22	1435	271C01c		4	62	SML	1	0,05	0,200						
023 131	22	1435	271C01d		4	62	SML	1	0,34	1,200						
023 131	22	1435	271D01a		4	62	SML	1	0,84	3,200						
023 131	22	1435	271E00		4	62	SML	1	0,38	1,600						
023 131	22	1435	271E01s		4	62	SML	1	0,49	3,600						
023 131	22	1435	272D01a		4	62	SML	1	0,10	0,400						
023 131	22	1435	377H01a		4	62	SML	1	0,82	3,200						
023 131	22	1435	379A01a		4	62	SML	1	0,48	1,200						
023 131	22	1435	380F01b		4	62	SML	1	1,19	1,100						
023 131	22	1435	380F01d		4	62	SML	1	0,08	0,500						
023 131	22	1435	381B01b		4	62	SML	1	1,26	8,000						
023 131	22	1435	381E00		4	62	SML	1	1,26	6,300						
023 131	22	1435	381E01b		4	62	SML	1	0,24	1,600						
209 023	131-Postřiky kultur repelenty-letní									35,36	170,650 tis					
023 161	23	1435	354C00		11	76	SML	1	0,58							
023 161	23	1435	356D00		11	76	SML	1	0,44							
023 161	23	1435	356G00		11	76	SML	1	0,51							
023 161	23	1435	358A00		11	76	SML	1	0,10							
023 161	23	1435	358E00		11	76	SML	1	0,06							
023 161	23	1435	359A00		11	76	SML	1	0,82							

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
209	023	161	Ochrana náletů repelenty-zimní								2,51						
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										135,37	637,520						
024	024	21	1435	623B01b					1	0,80							
024	024	21	1435	623D01c						0,14							
024	024	21	1435	628H01d						0,46							
024	024	21	1435	632G01c						0,12							
024	024	21	1435	632H01a					1	0,12							
024	024	21	1435	633A01a						0,13							
024	024	21	1435	635B00	172					0,39							
024	024	21	1435	636E01b						0,23							
024	024	21	1435	636E01c						0,44							
024	024	21	1435	637A01b					1	1,13							
024	024	21	1435	637C01a						0,24							
024	024	21	1435	638A01b						0,14							
024	024	21	1435	640A01d						0,12							
024	024	21	1435	640E01a						0,17							
024	024	21	1435	641B01c						0,64							
024	024	21	1435	641E01b						0,88							
024	024	22	1435	253D01a					1	0,88							
024	024	22	1435	255B01a					1	0,50							
024	024	22	1435	255C00					1	0,25							
024	024	22	1435	255C01a					1	0,24							
024	024	22	1435	255D00					1	0,90							
024	024	22	1435	256E01a					1	0,40							
024	024	22	1435	256F01a					1	0,60							
024	024	22	1435	256F01c					1	0,28							
024	024	22	1435	257F01a					1	0,22							
024	024	22	1435	264G01					1	0,12							
024	024	22	1435	265B01b					1	0,58							
024	024	22	1435	267E01a					1	0,14							
024	024	22	1435	267J01b					1	0,24							
024	024	22	1435	271C01d					1	0,33							
024	024	22	1435	271D01a					1	0,84							
024	024	22	1435	271E01b					1	0,10							
024	024	22	1435	272D01a					1	0,10							
024	024	22	1435	380F01d					1	0,10							
024	024	22	1435	381E01b					1	0,22							
024	024	23	1435	366A01b					1	0,49							
024	024	23	1435	366A01c					1	0,15							
024	024	23	1435	366A01f					1	0,18							
024	024	23	1435	366B01f					1	0,49							
024	024	23	1435	366C01c					1	0,44							
024	024	23	1435	368A01a					1	0,43							
024	024	23	1435	368A01c					1	0,29							
024	024	23	1435	368D01a					1	0,32							
024	024	23	1435	371B01a					1	0,18							
024	024	23	1435	371B01b					1	0,44							
024	024	23	1435	373D01b					1	0,30							
024	024	23	1435	374B00					1	0,28							
024	024	23	1435	374B01b					1	0,54							
024	024	23	1435	374B01d					1	0,12							
024	024	23	1435	375A01					1	0,71							
024	024	23	1435	375E01a					1	0,23							
024	024	23	1435	375E01b					1	0,32							
024	024	23	1435	376A00					1	0,32							
024	024	23	1435	376A01b					1	0,90							
024	024	23	1435	376A01f					1	0,19							
024	024	23	1435	376B00					1	0,36							
024	024	23	1435	376B01b					1	0,47							
024	024	23	1435	376C00a					1	0,61							
024	024	23	1435	376E01a					1	0,26							
024	024	23	1435	376E01b					1	0,58							
024	024	23	1435	376E01c					1	0,37							
024	024	23	1435	383A01b					1	0,45							
024	024	23	1435	383C01a					1	0,24							
024	024	23	1435	383C01b					1	0,72							
024	024	23	1435	384A01b					1	0,37							
024	024	23	1435	385C01a					1	0,28							
024	024	23	1435	386B01a					1	0,29							
024	024	23	1435	386D01a					1	0,31							
024	024	23	1435	386D01c					1	0,20							
024	024	23	1435	386D01d					1	0,20							
024	024	23	1435	386E01c					1	0,46							
024	024	23	1435	387A01c					1	0,16							
024	024	23	1435	388D01a					1	0,09							
024	024	23	1435	388D01b					1	0,24							

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 024	23	1435	388E01a			5		1							0,17
	024 024	23	1435	388E01b			5		1							0,51
	024 024	23	1435	389D01b			5		1							0,49
	024 024	23	1435	389E01c			5		1							0,36
	024 024	23	1435	390C01			5		1							0,51
	024 024	23	1435	391B01a			5		1							0,43
	024 024	23	1435	391D01			5		1							0,18
	024 024	23	1435	392B01b			5		1							0,20
	024 024	23	1435	392B01c			5		1							0,57
	024 024	23	1435	392C01a			5		1							0,24
	024 024	23	1435	392C01b			5		1							0,23
209 024	024-Ožínání			- ručně - v pruzích - 80 cm meziřádkově												31,06
	024 031	21	1435	623A01a			9									0,17
	024 031	21	1435	623D01a			9									0,14
	024 031	21	1435	623D01b			9									0,06
	024 031	21	1435	623F01a			9									0,30
	024 031	21	1435	628A01a			6		1							0,44
	024 031	21	1435	628H01a			9									0,16
	024 031	21	1435	628H01c			9									0,19
	024 031	21	1435	628H01e			5		1							0,26
	024 031	21	1435	630A01a			9									0,31
	024 031	21	1435	630A01h			9									0,02
	024 031	21	1435	630B01a			9									0,28
	024 031	21	1435	630B01c			9									0,10
	024 031	21	1435	630C01a			9									0,44
	024 031	21	1435	632C01a			9									0,20
	024 031	21	1435	632D01a			5		1							0,05
	024 031	21	1435	632G00			9									0,04
	024 031	21	1435	632G01a			9									0,48
	024 031	21	1435	632G01d			5		1							0,06
	024 031	21	1435	633A01c			9									0,35
	024 031	21	1435	634C01a			9									0,48
	024 031	21	1435	635A01a			4		1							0,09
	024 031	21	1435	635B01a			9									0,28
	024 031	21	1435	635C01a			5		1							0,38
	024 031	21	1435	635C01d			9									0,32
	024 031	21	1435	636A01a			9									0,16
	024 031	21	1435	636A01b			9									0,17
	024 031	21	1435	636A01d			9									0,19
	024 031	21	1435	636B01a			9									0,15
	024 031	21	1435	636C01a			9									0,09
	024 031	21	1435	636E01a			9									0,32
	024 031	21	1435	637A01a			5		1							0,61
	024 031	21	1435	638A01e			9									0,43
	024 031	21	1435	638C01a			9									0,53
	024 031	21	1435	638D01a			9									0,07
	024 031	21	1435	639A01a			9									0,15
	024 031	21	1435	639A01c			9									0,07
	024 031	21	1435	639B01a			9									0,22
	024 031	21	1435	640A01a			9									0,20
	024 031	21	1435	640A01c			9									0,13
	024 031	21	1435	640A01e			9									0,33
	024 031	21	1435	640A01g			9									0,30
	024 031	21	1435	640B01a			9									0,25
	024 031	21	1435	640B01d			9									0,13
	024 031	21	1435	640B01e			9									0,17
	024 031	21	1435	640D01a			9									0,13
	024 031	21	1435	640E01c			9									0,25
	024 031	21	1435	640F01c			9									0,05
	024 031	21	1435	641B01a			9									0,21
	024 031	21	1435	641C01a			9									0,14
	024 031	21	1435	641D01a			9									0,11
	024 031	21	1435	641D01c			9									0,19
	024 031	21	1435	641E01a			9									0,32
	024 031	21	1435	641E01c			5		1							0,17
	024 031	21	1435	641F01			9									0,05
	024 031	21	1435	641G01a			9									0,14
	024 031	21	1435	642A01a			9									0,40
	024 031	21	1435	642A01c			9									0,23
	024 031	21	1435	642A01f			9									0,30
	024 031	21	1435	642B01a			9									0,21
	024 031	21	1435	646B01a			9									0,68
	024 031	21	1435	646D01a			4		1							0,25
	024 031	21	1435	646D01b			4		1							0,19
	024 031	21	1435	646E01a			9									0,25
	024 031	21	1435	646E01c			9									0,03
	024 031	21	1435	646E01f			9									0,18
	024 031	21	1435	648A01a			9									0,10

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 031	21	1435	648B01a												0,14
	024 031	21	1435	648B01c												0,08
	024 031	21	1435	649A01a												0,11
	024 031	21	1435	649A01c												0,05
	024 031	21	1435	650A01a												0,30
	024 031	21	1435	650B01a												0,71
	024 031	21	1435	650B01c												0,07
	024 031	21	1435	650C01a												0,74
	024 031	21	1435	652A01a												0,15
	024 031	21	1435	652A01c												0,16
	024 031	21	1435	652A01e												0,12
	024 031	21	1435	655B01a												0,37
	024 031	21	1435	662B01c												0,18
	024 031	21	1435	662B01e												0,03
	024 031	22	1435	245A00a	1	6			1							0,06
	024 031	22	1435	245C01b		6			1							0,06
	024 031	22	1435	246A00	1	6			1							0,41
	024 031	22	1435	246A01b		6			1							0,07
	024 031	22	1435	246B00	1	8			1							0,11
	024 031	22	1435	246B01c		6			1							0,18
	024 031	22	1435	246B01d		6			1							0,15
	024 031	22	1435	248D01a		6			1							0,38
	024 031	22	1435	248D01d		6			1							0,15
	024 031	22	1435	249D01e		6			1							0,18
	024 031	22	1435	252D00		6			1							0,20
	024 031	22	1435	253D01b		6			1							0,21
	024 031	22	1435	254A00	1	6			1							0,27
	024 031	22	1435	254A01b		6			1							0,11
	024 031	22	1435	254B01c		6			1							0,20
	024 031	22	1435	254D01a		6			1							0,10
	024 031	22	1435	254E01f		6			1							0,10
	024 031	22	1435	255B01c		6			1							0,19
	024 031	22	1435	255D00	1	6			1							0,20
	024 031	22	1435	255D01		6			1							0,15
	024 031	22	1435	256C01b		6			1							0,06
	024 031	22	1435	256D00	1	6			1							0,10
	024 031	22	1435	256E01b		6			1							0,11
	024 031	22	1435	256F01b		6			1							0,19
	024 031	22	1435	256F01d		6			1							0,30
	024 031	22	1435	257C00	1	6			1							0,09
	024 031	22	1435	257C01c		6			1							0,28
	024 031	22	1435	257C01d		6			1							0,12
	024 031	22	1435	259C00	1	8			1							0,09
	024 031	22	1435	259C01		8			1							0,09
	024 031	22	1435	261C01a		6			1							0,10
	024 031	22	1435	261C01b		6			1							0,07
	024 031	22	1435	264G01		8			1							0,22
	024 031	22	1435	265C00	1	6			1							0,55
	024 031	22	1435	265D01		6			1							0,12
	024 031	22	1435	265E01		6			1							0,12
	024 031	22	1435	266C00	1	6			1							0,09
	024 031	22	1435	266F01b		6			1							0,13
	024 031	22	1435	266G00	1	6			1							0,17
	024 031	22	1435	267E01b		6			1							0,11
	024 031	22	1435	267G01		6			1							0,10
	024 031	22	1435	267J01a		6			1							0,12
	024 031	22	1435	267J01b		6			1							0,07
	024 031	22	1435	268C00	1	6			1							0,25
	024 031	22	1435	269D00	1	8			1							0,09
	024 031	22	1435	270A01b		6			1							0,11
	024 031	22	1435	270E00	1	6			1							0,23
	024 031	22	1435	271A01b		6			1							0,15
	024 031	22	1435	271B00	1	6			1							0,31
	024 031	22	1435	271B01		6			1							0,05
	024 031	22	1435	271C01b		6			1							0,40
	024 031	22	1435	271C01c		6			1							0,20
	024 031	22	1435	271C01e		6			1							0,10
	024 031	22	1435	271D00	1	6			1							0,13
	024 031	22	1435	271E00	1	6			1							0,30
	024 031	22	1435	271E01b		6			1							0,08
	024 031	22	1435	271E12	18	6			1							0,08
	024 031	22	1435	272D01b		6			1							0,06
	024 031	22	1435	377H01b		6			1							0,17
	024 031	22	1435	379A01b		6			1							0,16
	024 031	22	1435	380A00	1	6			1							0,09
	024 031	22	1435	380C00	1	6			1							0,11
	024 031	22	1435	380F01a		6			1							0,25
	024 031	22	1435	380F01c		6			1							0,12
	024 031	22	1435	381B01a		6			1							0,65
	024 031	22	1435	381B12	18	6			1							0,14

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	024	031	22	1435	381E00	1	6		1	0,38						
	024	031	22	1435	381E01a		6		1	0,13						
	024	031	23	1435	365C01a		5		1	0,28						
	024	031	23	1435	366A01f		5		1	0,18						
	024	031	23	1435	366B00	1	5		1	0,05						
	024	031	23	1435	366B01a		5		1	0,09						
	024	031	23	1435	368A01e		5		1	0,10						
	024	031	23	1435	369D01a		5		1	0,36						
	024	031	23	1435	373B00	1	5		1	0,10						
	024	031	23	1435	374A00a	1	5		1	0,12						
	024	031	23	1435	374B00	1	5		1	0,10						
	024	031	23	1435	376A00	1	5		1	0,11						
	024	031	23	1435	376A01a		5		1	0,19						
	024	031	23	1435	376B00	1	5		1	0,12						
	024	031	23	1435	376C00a	1	5		1	0,21						
	024	031	23	1435	385A00	1	5		1	0,13						
	024	031	23	1435	385A01a		5		1	0,36						
	024	031	23	1435	385B01a		5		1	0,23						
	024	031	23	1435	386D01e		5		1	0,08						
	024	031	23	1435	386E00		5		1	0,10						
	024	031	23	1435	389D01a		5		1	0,21						
	024	031	23	1435	390B00	1	5		1	0,06						
	024	031	23	1435	391A01b		5		1	0,12						
	024	031	23	1435	392B01a		5		1	0,32						
209	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně									33,30				

	024	131	21	1435	641C01c		9			0,14						
	024	131	21	1435	642A01d		9			0,26						
	024	131	21	1435	643A01a		9			0,48						
	024	131	21	1435	643A01b		9			0,72						
	024	131	21	1435	646E01d		9			0,57						
	024	131	21	1435	648B01e		9			0,23						
209	024	131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně									2,40				

	024	421	21	1435	621E01a		6	6	SML	2	0,08					
	024	421	21	1435	623A01b		6	6	SML	2	0,56					
	024	421	21	1435	623F01b		6	6	SML	2	1,09					
	024	421	21	1435	628H01b		6	6	SML	2	0,44					
	024	421	21	1435	630A01b		6	6	SML	2	1,02					
	024	421	21	1435	630A01d		6	6	SML	2	0,78					
	024	421	21	1435	630B01b		6	6	SML	2	1,02					
	024	421	21	1435	630B01d		6	6	SML	2	1,23					
	024	421	21	1435	630C01b		6	6	SML	2	0,88					
	024	421	21	1435	632C01b		6	6	SML	2	0,58					
	024	421	21	1435	632G01b		6	6	SML	2	1,53					
	024	421	21	1435	634C01b		6	6	SML	2	1,26					
	024	421	21	1435	634D01a		4	6	SML	2	0,70					
	024	421	21	1435	635B00	171	6	6	SML	2	1,16					
	024	421	21	1435	636A01a		6	6	SML	2	0,37					
	024	421	21	1435	636A01c		6	6	SML	2	0,36					
	024	421	21	1435	636B01b		6	6	SML	2	0,28					
	024	421	21	1435	636C01b		6	6	SML	2	0,14					
	024	421	21	1435	637C01b		6	6	SML	2	0,65					
	024	421	21	1435	637F00		6	6	SML	2	0,30					
	024	421	21	1435	638A01a		6	6	SML	2	0,20					
	024	421	21	1435	638A01c		6	6	SML	2	0,33					
	024	421	21	1435	638A01d		6	6	SML	2	0,83					
	024	421	21	1435	638A01f		6	6	SML	2	0,83					
	024	421	21	1435	638D00	17	6	6	SML	2	0,13					
	024	421	21	1435	639A01b		6	6	SML	2	0,47					
	024	421	21	1435	640A01b		6	6	SML	2	0,44					
	024	421	21	1435	640A01f		6	6	SML	2	0,80					
	024	421	21	1435	640B01b		6	6	SML	2	0,38					
	024	421	21	1435	640B01c		6	6	SML	2	0,04					
	024	421	21	1435	640D01b		6	6	SML	2	0,35					
	024	421	21	1435	640E00	171	6	6	SML	2	0,24					
	024	421	21	1435	640E00	172	6	6	SML	2	0,09					
	024	421	21	1435	640E01b		6	6	SML	2	0,25					
	024	421	21	1435	641B01b		6	6	SML	2	0,39					
	024	421	21	1435	641C01b		6	6	SML	2	0,34					
	024	421	21	1435	641D01b		6	6	SML	2	0,27					
	024	421	21	1435	642A01b		6	6	SML	2	0,66					
	024	421	21	1435	642B01b		6	6	SML	2	0,17					
	024	421	21	1435	642B01c		6	6	SML	2	0,79					
	024	421	21	1435	646B01b		6	6	SML	2	1,22					
	024	421	21	1435	646E01b		6	6	SML	2	0,53					
	024	421	21	1435	648A01b		6	6	SML	2	0,18					
	024	421	21	1435	648B01b		6	6	SML	2	0,28					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
024 421	21	6	1435	650A01b			6	6	SML	2	0,13						
024 421	21		1435	650B01b			6	6	SML	2	0,22						
024 421	21		1435	650B01d			6	6	SML	2	0,15						
024 421	21		1435	650C01b			6	6	SML	2	0,26						
024 421	21		1435	651C01			4	6	SML	2	0,03						
024 421	21		1435	652A01b			6	6	SML	2	0,27						
024 421	21		1435	652A01d			6	6	SML	2	0,36						
024 421	21		1435	652A01f			6	6	SML	2	0,40						
024 421	21		1435	655B01b			6	6	SML	2	0,27						
024 421	21		1435	662B01a			4	6	SML	2	0,21						
024 421	21		1435	662B01b			6	6	SML	2	0,75						
024 421	21		1435	662B01d			6	6	SML	2	0,13						
024 421	23		1435	365C00a			5	8	SML	1	0,15						
024 421	23		1435	365C01b			5	8	SML	1	0,75						
024 421	23		1435	365C01c	1		5	8	SML	1	0,10						
024 421	23		1435	366B00			5	8	SML	1	0,13						
024 421	23		1435	366C01a			5	8	SML	1	0,24						
024 421	23		1435	366D01b			5	8	SML	1	0,28						
024 421	23		1435	368A01d			5	8	SML	1	0,32						
024 421	23		1435	369D01b			5	8	SML	1	0,45						
024 421	23		1435	371C01b			5	8	SML	1	0,25						
024 421	23		1435	372C01a			5	8	SML	1	0,15						
024 421	23		1435	373B00			5	8	SML	1	0,27						
024 421	23		1435	373C01b			5	8	SML	1	0,30						
024 421	23		1435	373D01a			5	8	SML	1	0,13						
024 421	23		1435	373D01d			5	8	SML	1	0,29						
024 421	23		1435	374A00a			5	8	SML	1	0,30						
024 421	23		1435	384A01c			5	8	SML	1	0,45						
024 421	23		1435	385A00			5	8	SML	1	0,30						
024 421	23		1435	385A01b			5	8	SML	1	0,39						
024 421	23		1435	386D01b			5	8	SML	1	0,40						
024 421	23		1435	386D01e			5	8	SML	1	0,20						
024 421	23		1435	386E01b			5	8	SML	1	0,10						
024 421	23		1435	387A01b			5	8	SML	1	0,20						
024 421	23		1435	390B00			5	8	SML	1	0,18						
209 024	421		Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									34,15					
024 431	22		1435	245A00b			4	11	SML	1	0,12						
024 431	22		1435	245C00a			4	11	SML	1	0,17						
024 431	22		1435	245C00a	1		4	11	SML	1	0,08						
024 431	22		1435	245C00b			4	11	SML	1	0,09						
024 431	22		1435	245C00c			4	11	SML	1	0,29						
024 431	22		1435	245C00c	1		4	11	SML	1	0,11						
024 431	22		1435	245C01a			4	11	SML	1	0,26						
024 431	22		1435	245E01			4	11	SML	1	0,14						
024 431	22		1435	246A01a			4	11	SML	1	0,10						
024 431	22		1435	246B01a			4	11	SML	1	0,60						
024 431	22		1435	246B01b			4	11	SML	1	0,10						
024 431	22		1435	246B01d			3	6	SML	1	0,11						
024 431	22		1435	246C01a			4	11	SML	1	0,98						
024 431	22		1435	246C01b			4	11	SML	1	0,06						
024 431	22		1435	247A00a			4	11	SML	1	0,81						
024 431	22		1435	248A01c			3	6	SML	1	0,05						
024 431	22		1435	248A01c			4	11	SML	1	0,15						
024 431	22		1435	248A01d			4	11	SML	1	0,48						
024 431	22		1435	248A01e			4	11	SML	1	0,20						
024 431	22		1435	248B00			4	11	SML	1	0,14						
024 431	22		1435	248B01a			4	11	SML	1	0,32						
024 431	22		1435	248B01b			4	11	SML	1	0,26						
024 431	22		1435	248C01b			4	11	SML	1	0,29						
024 431	22		1435	248C01d			4	11	SML	1	0,07						
024 431	22		1435	248D01b			4	11	SML	1	0,10						
024 431	22		1435	249C00b			4	11	SML	1	0,20						
024 431	22		1435	249D00a			3	6	SML	1	0,03						
024 431	22		1435	249D00a			4	11	SML	1	0,11						
024 431	22		1435	249D00b			4	11	SML	1	0,14						
024 431	22		1435	249D00c			4	11	SML	1	0,12						
024 431	22		1435	249D01a			3	6	SML	1	0,05						
024 431	22		1435	249D01b			3	6	SML	1	0,09						
024 431	22		1435	249D01b			4	11	SML	1	0,39						
024 431	22		1435	249D01d			4	11	SML	1	0,51						
024 431	22		1435	249D01e			3	6	SML	1	0,10						
024 431	22		1435	249D12a	18		4	11	SML	1	0,09					0,130	
024 431	22		1435	249E00			4	11	SML	1	0,65						
024 431	22		1435	249E01			4	11	SML	1	0,28						
024 431	22		1435	252A01			4	11	SML	1	0,15						
024 431	22		1435	253C01			4	11	SML	1	0,08						
024 431	22		1435	253E01a			4	11	SML	1	0,26						
024 431	22		1435	253E01b			4	11	SML	1	0,29						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 431	22	1435 254A01c			4	11	SML	1	0,15						
024 431	22	1435 254C01a			3	6	SML	1	0,05						
024 431	22	1435 254C01b			4	11	SML	1	0,34						
024 431	22	1435 254C01c			4	11	SML	1	0,16						
024 431	22	1435 254E01d			4	11	SML	1	0,35						
024 431	22	1435 255C01b			4	11	SML	1	0,57						
024 431	22	1435 255C01c			4	11	SML	1	0,08						
024 431	22	1435 255D01			3	6	SML	1	0,10						
024 431	22	1435 265C01a			4	11	SML	1	0,64						
024 431	22	1435 265C01c			4	11	SML	1	0,06						
024 431	22	1435 265D01			3	6	SML	1	0,10						
024 431	22	1435 266A01a			4	11	SML	1	0,14						
024 431	22	1435 266A01b			3	6	SML	1	0,08						
024 431	22	1435 266B01			4	11	SML	1	0,39						
024 431	22	1435 266C01b			3	6	SML	1	0,10						
024 431	22	1435 266C01b			4	11	SML	1	0,28						
024 431	22	1435 266F01a			3	6	SML	1	0,50						
024 431	22	1435 266F01a			4	11	SML	1	2,00						
024 431	22	1435 267C01a			4	11	SML	1	0,50						
024 431	22	1435 267G01			3	6	SML	1	0,10						
024 431	22	1435 268A01a			4	11	SML	1	0,35						
024 431	22	1435 268B01			3	6	SML	1	0,08						
024 431	22	1435 268B01			4	11	SML	1	0,35						
024 431	22	1435 269A00			4	11	SML	1	0,69						
024 431	22	1435 269A00			1 4	11	SML	1	0,23						
024 431	22	1435 270A01b			4	11	SML	1	1,00						
024 431	22	1435 270B01a			4	11	SML	1	0,60						
024 431	22	1435 270B01b			4	11	SML	1	0,18						
024 431	22	1435 270D01b			4	11	SML	1	0,50						
024 431	22	1435 270E01a			3	6	SML	1	0,47						
024 431	22	1435 270E01b			3	6	SML	1	1,35						
024 431	22	1435 270E01c			3	6	SML	1	0,65						
024 431	22	1435 271A01b			3	6	SML	1	0,08						
024 431	22	1435 271E00			3	6	SML	1	0,35						
024 431	22	1435 271E01a			3	6	SML	1	0,25						
024 431	22	1435 271E01b			3	6	SML	1	0,22						
024 431	22	1435 377H01a			3	6	SML	1	0,10						
024 431	22	1435 377H01a			4	11	SML	1	0,70						
024 431	22	1435 377H01b			3	6	SML	1	0,12						
024 431	22	1435 377H01b			4	11	SML	1	0,18						
024 431	22	1435 379A01a			4	11	SML	1	0,20						
024 431	22	1435 379A01b			4	11	SML	1	0,16						
024 431	22	1435 380F01b			4	11	SML	1	1,00						
024 431	22	1435 381B01a			3	6	SML	1	0,25						
024 431	22	1435 381B01b			4	11	SML	1	1,26						
024 431	22	1435 381E00			2	6	SML	1	0,20						
024 431	22	1435 381E00			1 2	6	SML	1	0,20						
024 431	22	1435 381E01a			3	6	SML	1	0,14						
024 431	22	1435 381E01b			3	6	SML	1	0,20						
209 024	431-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně								28,37		0,130				
024 511	23	1435 352B01c			6			1	1,50						
024 511	23	1435 356A01			6			1	0,30						
024 511	23	1435 356E01b			3			1	0,90						
024 511	23	1435 358E01			6			1	0,09						
024 511	23	1435 359A01a			6			1	0,05						
024 511	23	1435 359A01b			6			1	0,25						
024 511	23	1435 359B01d			6			1	0,07						
024 511	23	1435 359E01b			6			1	0,70						
024 511	23	1435 359F01a			6			1	1,05						
024 511	23	1435 359F01c			6			1	0,40						
024 511	23	1435 388D01b			6			1	0,10						
209 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně								5,41						
024 521	21	1435 634A01b			3			1	3,67						
024 521	21	1435 635A01b			12			1	0,28						
024 521	21	1435 635B01b			9			1	0,76						
024 521	21	1435 636A01f			9			1	0,55						
024 521	21	1435 636E01d			9			1	0,07						
024 521	21	1435 638C01b			12			1	2,72						
024 521	21	1435 638D01b			6			1	0,26						
024 521	21	1435 639A01d			6			1	0,30						
024 521	21	1435 639B01b			6			1	0,38						
024 521	21	1435 640E01d			9			1	0,41						
024 521	21	1435 640F01b			11			1	1,03						
024 521	21	1435 641A01b			6			1	0,78						
024 521	21	1435 648B01f			6			1	0,56						
024 521	21	1435 648C01a			6			1	0,12						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024	521	22	1435	257A01a		9		1	0,60						
	024	521	22	1435	269C01		9		1	0,79						
	024	521	22	1435	271C01e		9		1	0,90						
	024	521	22	1435	271D01b		9		1	2,42						
209	024	521			Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně						16,60					
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										151,29	0,130					
=====																
	031	021	22	1435	264B02		3		1	1,60						
209	031	021			Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova						1,60					

	031	311	23	1435	352B01d		3		1	1,03						
	031	311	23	1435	358F02		3		1	0,14						
	031	311	23	1435	359B02		12		1	0,91						
	031	311	23	1435	360A02		3		1	0,96						
	031	311	23	1435	360E02		3		1	0,59						
	031	311	23	1435	365C02a		12		1	0,44						
	031	311	23	1435	366A02		3		1	0,20						
	031	311	23	1435	369C02		3		1	1,50						
	031	311	23	1435	371B02		12		1	0,53						
	031	311	23	1435	372C02		3		1	0,66						
	031	311	23	1435	373B02		12		1	0,63						
	031	311	23	1435	374B02a		12		1	1,04						
	031	311	23	1435	375A02a		12		1	0,47						
	031	311	23	1435	385A02		12		1	0,64						
	031	311	23	1435	385C02		3		1	0,81						
209	031	311			Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně						10,55					

	031	321	21	1435	621D02		6		1	1,20						
	031	321	21	1435	630C01c		9		1	0,40						
	031	321	21	1435	632G02a		3		1	1,65						
	031	321	21	1435	634A02		12		1	5,10						
	031	321	21	1435	634B02		3		1	2,07						
	031	321	21	1435	635C03b		6		1	1,70						
	031	321	21	1435	636C02a		6		1	1,39						
	031	321	21	1435	638A02b		9		1	1,66						
	031	321	21	1435	639C01		3		1	1,10						
	031	321	21	1435	641A01a		9		1	0,33						
	031	321	22	1435	265B01a		3		1	0,05						
	031	321	22	1435	265C02b		3		1	0,40						
	031	321	22	1435	265D02b		3		1	0,61						
	031	321	22	1435	271A01a		12		1	0,55						
	031	321	22	1435	271D02		12		1	1,05						
	031	321	22	1435	380F02a		12		1	1,29						
	031	321	22	1435	380F02b		12		1	0,26						
	031	321	22	1435	380F02c		12		1	0,65						
	031	321	22	1435	380G02		12		1	0,74						
	031	321	22	1435	381B02		12		1	0,97						
209	031	321			Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně						23,17					

	031	421	21	1435	641D01d		9		1	0,49						
	031	421	21	1435	646E01e		9		1	0,35						
	031	421	21	1435	651C03b		9		1	0,20						
	031	421	22	1435	265C01b		3		1	1,42						
209	031	421			Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně						2,46					

	031	521	21	1435	628H01g		9		1	0,19						
	031	521	22	1435	265D02a		3		1	0,37						
209	031	521			Prořezávky - listnaté - mechanizovaně						0,56					

* 031-Prořezávky										38,34						
=====																
209	1	Rakovník-pěstební činnost * Předaný projekt														celkem zakázka

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
209	2														
209 2 - Rakovník-pěstební činnost * Předaný-podmíněný															

	011	131	21	1435	628D07		12		2	0,11	22,000				
	011	131	21	1435	635B11b		12		2	0,21	78,000				
	011	131	21	1435	636E15a		12		2	0,15	47,000				
209	011	131								0,47	147,000	m3			

	*	011								0,47	147,000				

	022	991	21	1435	999X999		12		2		4000,000				
209	022	991									4000,000	Kč			

	*	022									4000,000				

	024	029	23	1435	999X999		8		1	15,00					
209	024	029								15,00					

	024	039	21	1435	999X999		9		2	2,00	2,000				
	024	039	23	1435	999X999		8		1	3,00					
209	024	039								5,00	2,000				

	024	439	22	1435	999X999		12	6 SML	2	2,00					
209	024	439								2,00					

	*	024								22,00	2,000				

	025	011	21	1435	630A01b		6	56 SML	2	0,18	1,650				
	025	011	21	1435	630B01b		6	56 SML	2	0,10	0,900				
	025	011	21	1435	630C01b		6	56 SML	2	0,42	3,750				
	025	011	21	1435	632G01b		6	56 SML	2	0,32	2,650				
	025	011	21	1435	632G01c		6	56 SML	2	0,03	0,200				
	025	011	21	1435	636C11	181	4	56 SML	2	0,70	2,800				
	025	011	21	1435	638A01d		6	56 SML	2	0,08	0,650				
	025	011	21	1435	662B01b		6	56 SML	2	0,38	3,400				
209	025	011								2,21	16,000	tis			

	*	025								2,21	16,000				

	058	111	21	1435	999X999		3				5,000				
	058	111	21	1435	999X999		6				5,000				
	058	111	21	1435	999X999		9				5,000				
	058	111	21	1435	999X999		12				8,000				
	058	111	22	1435	999X999		12		2		100,000				
	058	111	23	1435	999X999		12				150,000				
209	058	111									273,000	h			

	058	121	21	1435	999X999		3				3,000				
	058	121	21	1435	999X999		6				3,000				
	058	121	21	1435	999X999		9				3,000				
	058	121	21	1435	999X999		12				3,000				
	058	121	22	1435	999X999		12		2		60,000				
	058	121	23	1435	999X999		12				50,000				
209	058	121									122,000	h			

	058	131	21	1435	999X999		12				5,000				
209	058	131									5,000	h			

	*	058									400,000				

209	2														
***** celkem zakázka *****															

Předáno dodavateli prací dne:

19. 11. 18

Za

[06]

Za dodavatele

Lesní správa Lužná
9. května 254, 270 51 LužnáJACER
nám. Jana Koziny 28
417 61 Bystřany-SvěticeIČO: 25410105 DIČ: CZ25410105
www.jacer.cz

Zpracováno dne 15.11.2018 13:53:52 ing. Petr Knobloch

, všechna střediska

Výchovné zásahy do 40 let věku v Projektu pěstebních činností se stupněm naléhavosti
1 - neodkladně naléhavé

1-179 LS Lužná

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2018 Proj. rok: 2019 LIST 1

1

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
("33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2)) a
("38 Číslo zakázky" = 209) a
("51 Výkon prvotní" = 31) a
("32 Naléhavost" = 1))

209 1 - Rakovník-pěstební činnost * Předaný projekt

031 021	22	1435	264B02				3		1		1,60					
209 031	021-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova										1,60					

031 311	23	1435	352B01d				3		1		1,03					
031 311	23	1435	358F02				3		1		0,14					
031 311	23	1435	359B02				12		1		0,91					
031 311	23	1435	360A02				3		1		0,96					
031 311	23	1435	360E02				3		1		0,59					
031 311	23	1435	365C02a				12		1		0,44					
031 311	23	1435	366A02				3		1		0,20					
031 311	23	1435	369C02				3		1		1,50					
031 311	23	1435	371B02				12		1		0,53					
031 311	23	1435	372C02				3		1		0,66					
031 311	23	1435	373B02				12		1		0,63					
031 311	23	1435	374B02a				12		1		1,04					
031 311	23	1435	375A02a				12		1		0,47					
031 311	23	1435	385A02				12		1		0,64					
031 311	23	1435	385C02				3		1		0,81					
209 031	311-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně										10,55					

031 321	21	1435	621D02				6		1		1,20					
031 321	21	1435	630C01c				9		1		0,40					
031 321	21	1435	632G02a				3		1		1,65					
031 321	21	1435	634A02				12		1		5,10					
031 321	21	1435	634B02				3		1		2,07					
031 321	21	1435	635C03b				6		1		1,70					
031 321	21	1435	636C02a				6		1		1,39					
031 321	21	1435	638A02b				9		1		1,66					
031 321	21	1435	639C01				3		1		1,10					
031 321	21	1435	641A01a				9		1		0,33					
031 321	22	1435	265B01a				3		1		0,05					
031 321	22	1435	265C02b				3		1		0,40					
031 321	22	1435	265D02b				3		1		0,61					
031 321	22	1435	271A01a				12		1		0,55					
031 321	22	1435	271D02				12		1		1,05					
031 321	22	1435	380F02a				12		1		1,29					
031 321	22	1435	380F02b				12		1		0,26					
031 321	22	1435	380F02c				12		1		0,65					
031 321	22	1435	380G02				12		1		0,74					
031 321	22	1435	381B02				12		1		0,97					
209 031	321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně										23,17					

031 421	21	1435	641D01d				9		1		0,49					
031 421	21	1435	646E01e				9		1		0,35					
031 421	21	1435	651C03b				9		1		0,20					
031 421	22	1435	265C01b				3		1		1,42					
209 031	421-Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně										2,46					

031 521	21	1435	628H01g				9		1		0,19					
031 521	22	1435	265D02a				3		1		0,37					
209 031	521-Prořezávky - listnaté - mechanizovaně										0,56					

* 031-Prořezávky 38,34

209 1 - Rakovník-pěstební činnost * Předaný projekt

celkem zakázka

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	--------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Ůhrn za LS 179 LS Lužná

(kontrolní čísla)

38,34

Rozpis dle zakázek:

209 - Rakovník-pěstební činnost

Předáno dodavateli prací dne:

19.11.18

Lesy České
Za odštěpě
500 08 Hrad
IČ: 4219645
Lesní správ
9. května 2

Za dodavat

JACER

nám. Jana Koziny 28
417 61 Bystrany-Světice
IČO: 25410105 DIČ: CZ25410105
www.jacer.cz

Sumář sadebního materiálu dle PLO, LVS, revírů a druhů

1-179 LS Lužná

MVO-1175X SUMÁŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK, LO, LVS, REVÍRŮ A DRUHŮ 10/2018 Proj.rok:2019 LIST 1

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva typ	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	--------------------	---------------------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

Výběrová kritéria:

{
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("38 Číslo zakázky" = 209)}

209 1 Rakovník-pěstební činnost * smluvní materiál

=====													
					22	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,35	1,100	
					22	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	0,10	0,850	
					22	50250	BUK	sazenice	5	PRK	0,05	0,400	
					23	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	0,02	0,200	
					23	53250	KLEN	sazenice	5	PRK	0,01	0,100	
209				0	celkem LO			LVS:		0,53		2,650	

.....													
					22	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,38	1,300	
					22	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,04	0,150	
					22	18240	DOUGLASKA	sazenice	4	PRK	0,05	0,150	
					22	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	1,68	13,910	
					22	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	1,06	9,000	
					22	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,12	0,780	
					22	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	PRK	0,45	3,750	
					22	42395	DUB ZIMNÍ	poloodrost	9	SAD	0,04	0,065	
					22	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,12	0,530	
					22	50250	BUK	sazenice	5	PRK	0,24	1,400	
					22	50255	BUK	sazenice	5	SAD	0,02	0,130	
					22	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	0,01	0,050	
					22	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,11	0,600	
					23	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,15	0,650	
					23	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	0,96	8,800	
					23	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	PRK	0,19	1,550	
					23	42395	DUB ZIMNÍ	poloodrost	9	SAD	0,04	0,080	
					23	53250	KLEN	sazenice	5	PRK	0,05	0,300	
209	9			2	celkem LO Rakovnicko-kladen.p.			LVS:bk-db		5,71		43,195	

.....													
					21	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,70	2,800	
					21	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,05	0,250	
					21	50250	BUK	sazenice	5	PRK	0,46	3,700	
					21	53250	KLEN	sazenice	5	PRK	0,26	1,050	
					22	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	2,52	10,400	
					22	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,07	0,210	
					22	18240	DOUGLASKA	sazenice	4	PRK	0,13	0,400	
					22	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	0,23	1,950	
					22	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	0,30	2,400	
					22	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,56	1,750	
					22	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	PRK	0,33	2,700	
					22	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,17	1,100	
					22	50250	BUK	sazenice	5	PRK	0,50	4,150	
					22	50255	BUK	sazenice	5	SAD	0,02	0,130	
					23	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,77	3,400	
					23	18250	DOUGLASKA	sazenice	5	PRK	0,11	0,350	
					23	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	0,49	4,200	
					23	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	PRK	0,14	1,150	
					23	42395	DUB ZIMNÍ	poloodrost	9	SAD	0,11	0,220	
					23	50250	BUK	sazenice	5	PRK	0,20	1,800	
					23	50395	BUK	poloodrost	9	SAD	0,19	0,190	
					23	53250	KLEN	sazenice	5	PRK	0,07	0,500	
					23	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,03	0,200	
209	9			3	celkem LO Rakovnicko-kladen.p.			LVS:db-bk		8,41		45,000	

.....													
					22	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	1,42	5,850	
					22	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,02	0,100	
					22	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	0,08	0,650	
					22	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,47	1,450	
					22	50250	BUK	sazenice	5	PRK	0,68	5,650	
209	9			4	celkem LO Rakovnicko-kladen.p.			LVS:buk.		2,67		13,700	

209 1 Rakovník-pěstební činnost * smluvní materiál 17,32 104,545

v tom druh SM, LO, LVS:

					1250						0,35	1,100	
					1250	9	2				0,53	1,950	
					1250	9	3				3,99	16,600	
					1250	9	4				1,42	5,850	
				*	1250	SMRK	sazenice	5	PRK		6,29	25,500	
					10250	9	2				0,04	0,150	
					10250	9	3				0,12	0,460	
					10250	9	4				0,02	0,100	

Zpracováno dne 19.11.2018 7:25:29 ing. Petr Knobloch , všechna střediska

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenice, osiva t y p	osaiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
*					10250	JEDLE	sazenice	5 PRK	0,18		0,710		
					18240	9 2			0,05		0,150		
					18240	9 3			0,13		0,400		
*					18240	DOUGLASKA	sazenice	4 PRK	0,18		0,550		
					18250	9 3			0,11		0,350		
*					18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,11		0,350		
					20240				0,12		1,050		
					20240	9 2			2,64		22,710		
					20240	9 3			0,72		6,150		
*					20240	BOROVICE	sazenice	4 PRK	3,48		29,910		
					20250	9 2			1,06		9,000		
					20250	9 3			0,30		2,400		
					20250	9 4			0,08		0,650		
*					20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	1,44		12,050		
					30250	9 3			0,56		1,750		
					30250	9 4			0,47		1,450		
*					30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	1,03		3,200		
					42155	9 2			0,12		0,780		
*					42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,12		0,780		
					42250	9 2			0,64		5,300		
					42250	9 3			0,47		3,850		
*					42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5 PRK	1,11		9,150		
					42395	9 2			0,08		0,145		
					42395	9 3			0,11		0,220		
*					42395	DUB ZIMNÍ	poloodrost	9 SAD	0,19		0,365		
					50155	9 2			0,12		0,530		
					50155	9 3			0,17		1,100		
*					50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,29		1,630		
					50250				0,05		0,400		
					50250	9 2			0,24		1,400		
					50250	9 3			1,16		9,650		
					50250	9 4			0,68		5,650		
*					50250	BUK	sazenice	5 PRK	2,13		17,100		
					50255	9 2			0,02		0,130		
					50255	9 3			0,02		0,130		
*					50255	BUK	sazenice	5 SAD	0,04		0,260		
					50395	9 3			0,19		0,190		
*					50395	BUK	poloodrost	9 SAD	0,19		0,190		
					53250				0,01		0,100		
					53250	9 2			0,05		0,300		
					53250	9 3			0,33		1,550		
*					53250	KLEN	sazenice	5 PRK	0,39		1,950		
					80165	9 2			0,01		0,050		
*					80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,01		0,050		
					80270	9 2			0,11		0,600		
					80270	9 3			0,03		0,200		
*					80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,14		0,800		

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	osaiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS			179	LS Lužná	(kontrolní čísla)			17,32	104,545				
v tom dodání druh SM, revír:													
1					1250	21			0,70	2,800			
1					1250	22			4,67	18,650			
1					1250	23			0,92	4,050			
1	*				1250	SMRK	sazenice	5 PRK	6,29	25,500			
1					10250	21			0,05	0,250			
1					10250	22			0,13	0,460			
1	*				10250	JEDLE	sazenice	5 PRK	0,18	0,710			
1					18240	22			0,18	0,550			
1	*				18240	DOUGLASKA	sazenice	4 PRK	0,18	0,550			
1					18250	23			0,11	0,350			
1	*				18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,11	0,350			
1					20240	22			2,01	16,710			
1					20240	23			1,47	13,200			
1	*				20240	BOROVICE	sazenice	4 PRK	3,48	29,910			
1					20250	22			1,44	12,050			
1	*				20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	1,44	12,050			
1					30250	22			1,03	3,200			
1	*				30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	1,03	3,200			
1					42155	22			0,12	0,780			
1	*				42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,12	0,780			
1					42250	22			0,78	6,450			
1					42250	23			0,33	2,700			
1	*				42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5 PRK	1,11	9,150			
1					42395	22			0,04	0,065			
1					42395	23			0,15	0,300			
1	*				42395	DUB ZIMNÍ	poloodrost	9 SAD	0,19	0,365			
1					50155	22			0,29	1,630			
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,29	1,630			
1					50250	21			0,46	3,700			
1					50250	22			1,47	11,600			
1					50250	23			0,20	1,800			
1	*				50250	BUK	sazenice	5 PRK	2,13	17,100			
1					50255	22			0,04	0,260			
1	*				50255	BUK	sazenice	5 SAD	0,04	0,260			
1					50395	23			0,19	0,190			
1	*				50395	BUK	poloodrost	9 SAD	0,19	0,190			
1					53250	21			0,26	1,050			
1					53250	23			0,13	0,900			
1	*				53250	KLEN	sazenice	5 PRK	0,39	1,950			
1					80165	22			0,01	0,050			
1	*				80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,01	0,050			
1					80270	22			0,11	0,600			
1					80270	23			0,03	0,200			
1	*				80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,14	0,800			
* 1 smluvní materiál									17,32	104,545			

Předáno dodavateli prací dne: 19.11.18

Lesy České republiky
se sídlem v Praze
300 03 Praha 6

IC: 4219645
Lesní správa
9. května 254, 270 51 Lužná

[06]
číslové

Za dodavatele:

Zpracováno dne 19.11.2018 7:25:29 ing. Petr Knobloch

, všechna střediska

JACER - CZ, s.r.o.
nám. Jana Koziny 28
417 61 Bystřany-Svetic
IČO: 25410105 DIČ: CZ25410105
www.jacer.cz

